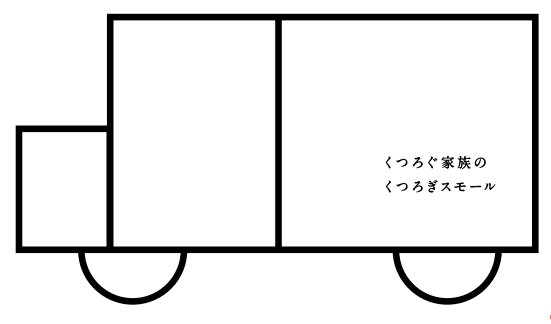


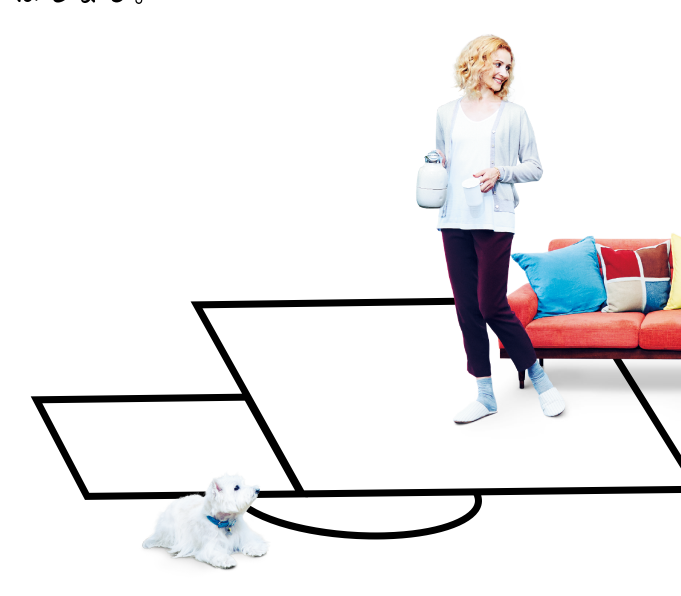
1LD-CAR!





ROOMY

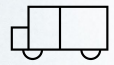
くつろぐ家族の くつろぎスモール、 はじまる。



1LD-CAR!







00_

PROLOGUE

くつろぐ家族に、 くつろぎの スモールを。

街が好き。自然も好き。 家族で一緒に出かけるって楽しい。 いま、あらためてそう思う人が なんだか増えているみたいです。 どこでも気持ちよく過ごせるように、 みんなの毎日をゆったり包み込む TLD-CARができました。 家族のくつろぎ時間をつくる ROOMYの7つのうれしさ、 ちょっとのぞいてみてください。

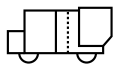
INDEX

01 PACKAGING	P6-9
02 ARRANGEMENT ·····	P10-13
03 DRIVABILITY	P14-17
04 PERFORMANCE	P18-21
05 SAFETY	P22-29
06 POCKET	P30-33
07 COMFORT	P34-38



Photo(左):カスタムG-T。ボディカラーのレーザーブルークリスタルシャイン〈B82〉はメーカーオプション。パノラミックピュー(ステアリングスイッチ[オーディオ操作]付)はメーカーオプション。 Photo(右):G(2WD)。ボディカラーはファイアークォーツレッドメタリック〈R67〉。165/65R14タイヤ&14×5Jアルミホイール、LEDフロントフォグランプ+LEDイルミネーションランプはメーカーオプション。

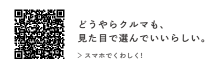




01_PACKAGING

街に暮らしに、とけこむ大きさ。



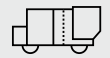


CUSTOM G-T

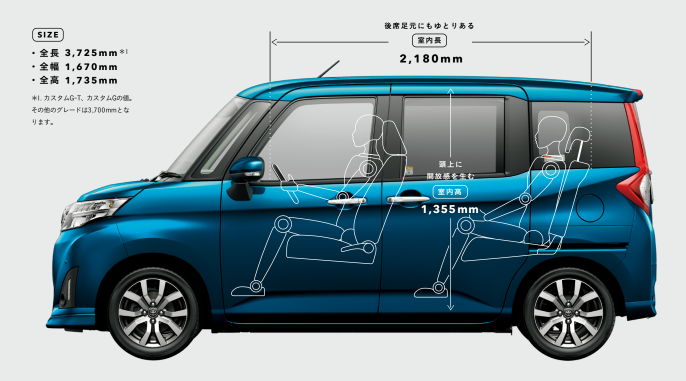




街中での駐車も楽にこなせるコンパクトボディ。それでいて 5 人乗っても余裕のある室内空間だから、すっと気軽に出かけられます。どんなシーンにもよくなじむ、動きやすいサイズです。



乗り込む瞬間から、心地よさを感じます。 PACKAGING





前後左右へ、自由に移動。

■フロントシートウォークスルー

前後席間の縦移動、運転席・助手席間の横移動など、 車内の行き来がスムーズになる便利なスペースを 設けています。



スイッチひとつで簡単オープン。

両側パワースライドドア(ワンタッチオープン・予約ロック・挟み込み防止機能付)

ワンタッチ*2で開閉可能なので、荷物を抱えながらでも乗り降り快適。挟み込み防止機能*3や室内から誤ってドアを開けるのを防ぐチャイルドプロテクターを搭載し、安全性にも配慮しました。

*2.電子カードキー、運転席スイッチ、インサイドドアハンドル、アウトサイドドアハンドルのスイッチでフンタッチ開閉できます。 *3.挟まれる物の形状や挟まれ方によっては挟み込みを検知できない場合があります。開閉時は十分にご注意ください。 ■X*S*、Xは助手席側のみパワースライドアとなります。

「予約ロック機能」で、 降りた後の行動がスムーズに。

ドアが閉まる途中に、電子カードキーのロックボ タンを押せば、事前にドアロックの予約が可能。 ドアが閉まった後、自動的に施錠されます。

家族みんなに、細やかな気配り。

乗り降りの工夫

スライドドアに連動して足元を照らすステップランプ、足を運びやすい低さに設計した低床フロア、 家族それぞれの身長や手の大きさに合った高さと太さを実現したアシストグリップなど、隅々に施した工夫が乗り降りをスムーズにします。



後席ステップランプ

■X"S"、Xは助手席側に、その他のグレードは左右に装着されます。



低床フロア

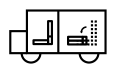


乗降用大型アシストグリップ (大人用グリップ+子ども用グリップ)

■装備類の詳しい設定につきましては、P46-47の主要装備一覧表をご覧ください。

[P08] ■写真は販売店装着オプションの T-Connect ナビ 9 インチモデル、ジュニアシート、チャイルドシート装着状態イメージです。詳しくは販売店におたずねください。 ■画面はハメ込み合成です。



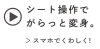


02_ARRANGEMENT

模様替えできる、もうひとつの部屋。



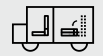








ずらす、寝かせる、もぐり込ませる。シートをすこし動かすだけで、車内はくつろぎのベッドにも、たっぷりとした収納庫にもなります。言うなれば、使い勝手のいい部屋を空の下へ持ち出す感覚でしょうか。



思い通りに空間設計。

ARRANGEMENT

あらゆるシーンでの 活躍に期待。

| シートアレンジ

多彩なシートアレンジで普段の 買い物からレジャー、スポーツ までフレキシブルに対応します。



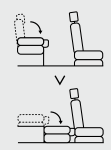
····· SEAT SLIDE



別々にスライド可能な6:4分割可倒式リヤシートを採用。 最大240mm前後に動かせるので、乗車人数や荷物の大きさに合わせた幅広い使い方ができます。後席シートバックのレバーで荷室側からも簡単にスライド操作が可能です。

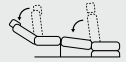


···· DIVE IN



リヤシートを前方にダイブイン 格納させると、自転車などの 大きなものや、カーペットなどの 丈の長い荷物を積載できます。

FULL FLAT



リヤシートは70度リクライニング可能。フロントシートを 倒し、後席をリクライニングす れば、ゆったりくつろげるフル フラットモードが完成します。

積み込みやすくて広い。

【バックドア開口幅&荷室フロア高



幅広いバックドア開口部と低い荷室フロア高*!で、重い荷物もラクに積み降ろしができます。*1. 多機能デッキボードから地上までの高さは608mm。

荷物の高さや状態に合わせた工夫。

■多機能デッキボード(防汚シート付)*2







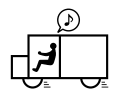
ボード通常時 ボード跳ね上げ時

ボード反転時+防汚シート

デッキボードを跳ね上げ、フックをリヤヘッドレストに固定すれば、高さのある荷物の積載が可能。リヤシートをダイプインさせてボード裏面にある防汚シートを展開すると、室内を汚すことなく積み込めて便利です。
*2 スペアタイヤを選択した場合、多機能デッキボードの防汚シートは非装着となり、床下のデッキボックスは小型となります。また、多機能デッキボードを 除れたげるとスペアタイヤが露出した状態となります。

■写真はすべてスペアタイヤ非装着車です。 ■自転車は大きさや形状によって積載できない場合があります。詳しくは販売店にてご確認ください。 ■すべての数値は社内測定値。 ■標準状態以外のシートアレンジにすると走行できない場合や、ご注意いただきたい項目があります。必ず取扱書をご覧ください。 ■走行時には、後方視界確保、荷物の転倒防止にご留意ください。 ■シートの操作方法については、ご注意いただきたい項目があります。必ず取扱書をご覧ください。 ■写真は機能説明のためにボディの一部を切断したカットモデルです。 ■装備類の詳しい設定につきましては、P46-47の主要装備一覧表をご覧ください。





03_DRIVABILITY

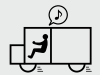
話がはずむ、見晴らしのいい窓辺。







広々とした視界で周りがよく見えるので、窓からの景色に 自然と話が弾みそうです。路地でも難なく曲がれる ROOMYなら、街中を行く足取りも軽やか。見晴らしが よくて小回りもきく、うれしい窓辺ができました。



散歩するような気軽さで。

DRIVABILITY



死角の障害物も 警告音でお知らせ。

縦列駐車もこれで安心。

コーナーセンサー (フロント4個/リヤ4個、接近お知らせ表示付)



クルマの前後のセンサーで障害物を検知。距離に 応じて警告音を変えてお知らせします。

*I. 表示例(点灯)はTFTカラーマルチインフォメーションディスプレイ装着車の 場合。X"S"はLCDマルチインフォメーションディスプレイに表示(点滅)となります。 ■シフトポジション「D」時はフロント4箇所、シフトポジション「R」時は、フロ ント外側2箇所+リヤ4箇所のセンサーが作動します。 ■センサーの感知 範囲、作動速度には限界があります。必ず車両周辺の安全を確認しながら 運転ください。詳しくは取扱書をご覧ください。 ■Xを除く全車に標準装備。

遠《も周囲も、 よく見える。

広々とした視界

高いアイポイントと広いガラスエリア、 水平基調のインパネによって、車両前方 と周囲の状況をしっかり見渡すことがで きる見晴らしの良さを実現。さらに、フロ ントピラーに組み込んだガラスが死角 を減らします。

軽自動車並みに小回りがきく。

Ⅰ最小回転半径



くるっとコンパクトに曲がれるので、路地や曲がり角の 多い街中でも安心。狭いスペースでの駐車もスムーズです。 *2. |4インチタイヤ装着車の場合。|5インチタイヤ装着車は4.7mとなります。

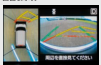
クルマの周囲を直感的に把握。

パノラミックビュー (ステアリングスイッチ[オーディオ操作]付)

車両の前後左右に搭載した4つのカメラから取り込んだ 映像を合成し、クルマを真上から見ているような映像を TFTカラーマルチインフォメーションディスプレイに表示。 運転席から確認しにくい車両周囲の状況を把握できます。

■販売店装着オプションのナビゲーションシステム(パノラミックビュー対応モデル)を装着した 場合は、ナビゲーション画面への表示が可能です。詳しくは別冊のAUDIO VISUAL & NAVIGATION CATALOGUEをご覧いただくか販売店におたずねください。 ■カメラが映し出す範囲は限られており、実際より遠く見える場合があります。映像を過信せず、必ず車両周辺の安全を直接 確認しながら運転してください。詳しくは取扱書をご覧ください。 ■バノラミックビュー(ステアリングスイッチ[オーディオ操作]付)を選択した場合、サイドアンダーミラーは非装着となり、 カメラ(左右)付となります。 ■X"S"、Xを除く全車にメーカーオプション。

画面表示例





駐車シーンで活躍。

オート電動格納式リモコンカラード ドアミラー (サイドアンダーミラー付)

運転席から見づらい助手席側の前輪・後輪付近を

映すサイドアンダーミラーが視野の拡大に貢献。

路肩への幅寄せやバック駐車をサポートします。

■バノラミックビュー (ステアリングスイッチ [オーディオ操作] 付) を選 択した場合、サイドアンダーミラーは非装着となり、カメラ (左右) 付と





見やすい画面が運転をサポート。

┃TFT*3カラーマルチインフォメーションディスプレイ





TRIP 123.4x



4.2インチの高精細な液晶に、ウォーニングやメンテナンスといったクルマからのさまざまな運転情報を表示。 さらにエコキャラモードなどの楽しい画面も用意しています。運転席から見やすいインパネ中央部に配置してい

*3. TFT [薄膜トランジスタ]: Thin Film Transistor *4. 画面色はブルー / オレンジの切り替えが可能です。

■X "S"、X を除く全車に標準装備。

るので、走行中の視線移動が少なく快適です。

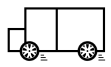
■写真は機能説明のために各ランプを点灯したものです。実際の走行状態を示すものではありません。 ■写真は機能説明のためにボディの一部を切断したカットモデルです。 ■画面はハメ込み合成です。

なります。

■装備類の詳しい設定につきましては、P46-47の主要装備一覧表をご覧ください。

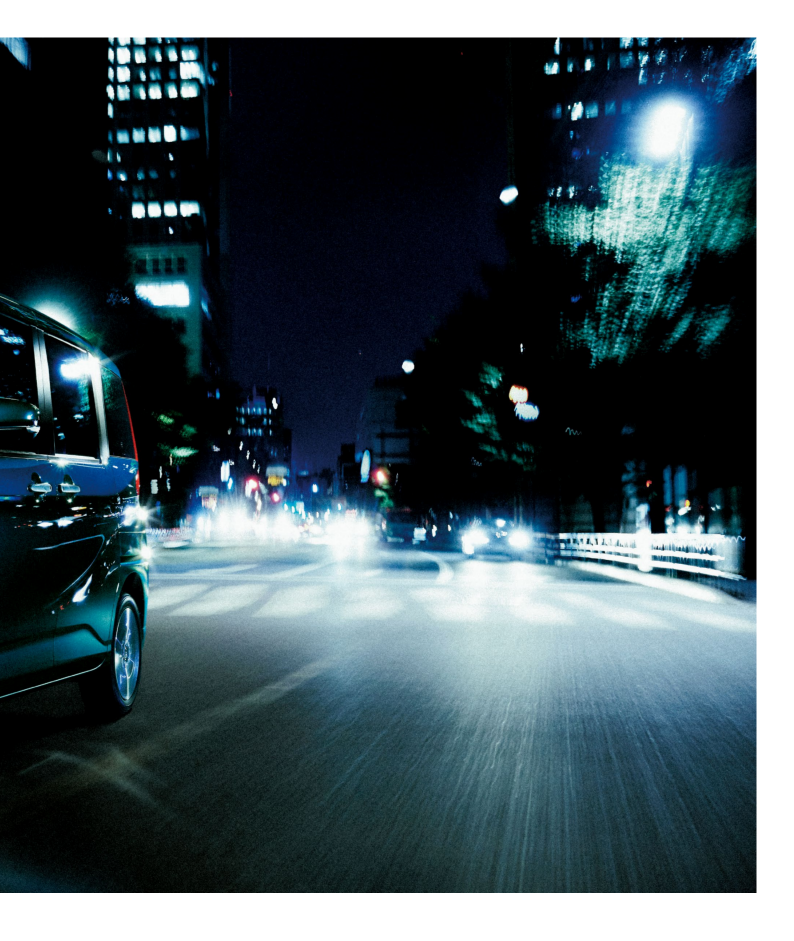
17





04_PERFORMANCE

まるで、移動するリビング。







加速しはじめたときも高速で走っているときも、室内はいつも静か。左右の揺れが少ない安定感のあるボディだから、気持ちはいつも穏やか。つまりずっと乗っていたい居心地なので、目的地に着いたら降りるのを忘れずに。



くつろぎ走行、ゆとり走行。

PERFORMANCE



1.0L 1KR-VET VVT-I TURBO ENGINE

高速道路でもストレスフリー。

1.0L 1KR-VET VVT-i* ターボエンジン

I.5Lクラス相当のトルクを幅広い回転域で発揮する、走りの楽しさと低燃費を両立したI.0Lターポエンジンを新開発。卓越したパフォーマンスは、高速道路でもストレスを感じない加速性能を実現しています。またアクセル操作に対し、優れたレスポンスをもたらす、スポーツモードをステアリングスイッチに設定しています。

*I. VVT-i [連続可変パルプタイミング機構]: Variable Valve Timing-intelligent

ENTER SPORT

スポーツモードスイッチ

I.OL IKR-VET VVT-i ターボエンジン (2WD)

JC08_{E-F}

燃料消費率 (国土交通省審査値)

21.8 km/L





総排気量:0.996L 最高出力〈ネット〉: 72kW[98PS]/6,000r.p.m. 最大トルク〈ネット〉: 140N・m[14.3kgf・m]/2,400~4,000r.p.m.

街中での発進や加速に自信あり。

【1.0L 1KR-FE VVT-i エンジン

登り坂での加速・追い越し性能を磨き上げることで、 坂道でもスムーズに登っていける馬力があります。 優れた燃費性能はもちろん、街中での走りでは、アク セルを踏んだ分だけ気持ちよく加速します。 I.OL IKR-FE VVT-i エンジン(2WD)
JC08=-8

燃料消費率 (国土交通省審査値)

24.6 km/L



I.OL IKR-FE VVT-i エンジン(4WD)
JC08=N

燃料消費率(国土交通省審査値)

22.0 km/L



総排気量:0.996L 最高出力〈ネット〉:51kW[69PS]/6,000r.p.m. 最大トルク〈ネット〉:92N·m[9.4kgf·m]/4,400r.p.m.

■燃料消費率は定められた試験条件のもとでの値です。お客様の使用環境(気象、渋滞等)や運転方法(急発進、エアコン使用等) に応じて燃料消費率は異なります。

ふらつかないスタンス。

操縦安定性



トールボディでありながら、ワイドスタンスを実現。 さらにボディの高剛性化とともに、サスペンション の剛性アップを図ることで、高速走行のコーナリ ングや車線変更でも、穏やかな動きで姿勢変化が 少なく安定します。無駄なステアリング操作が少 なく、ストレスも軽減した快適な乗り心地です。 いつでもどこでも静かな車内。

静粛性



高速道路を走行中でも快適に会話を楽しめる静粛 性を実現しています。それはクルマの随所に吸遮 音材を配置し、音の経路の遮断や侵入を抑制する など、さまざまな工夫を積み重ねることで、エン ジンの透過音やロードノイズ、こもり音などを低 減しているからです。 低燃費に貢献する機能を全車に。

| アイドリングストップ機能 (Stop&Start System)

赤信号の手前など減速時約7km/hからエンジンを 自動的にストップ*2。停車している間だけエンジンを止めるアイドリングストップシステムよりも 長くエンジンを止められるので、ガソリンの消費 をより抑えられます。またアイドリングストップ 状態でも、オーディオやナビの使用が可能です。

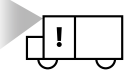
*2. シフトがDボジションの状態でプレーキを踏み、車速約7km/h 以下になるとエンジンが自動的に停止します(エンジン停止には、 いくつかの条件があります。詳しくは販売店におたずねください)。 またエアコンは自動的に送風に切り替わります。

はじめよう、見えるエコ。

【エコドライブインジケーター(ランプ)

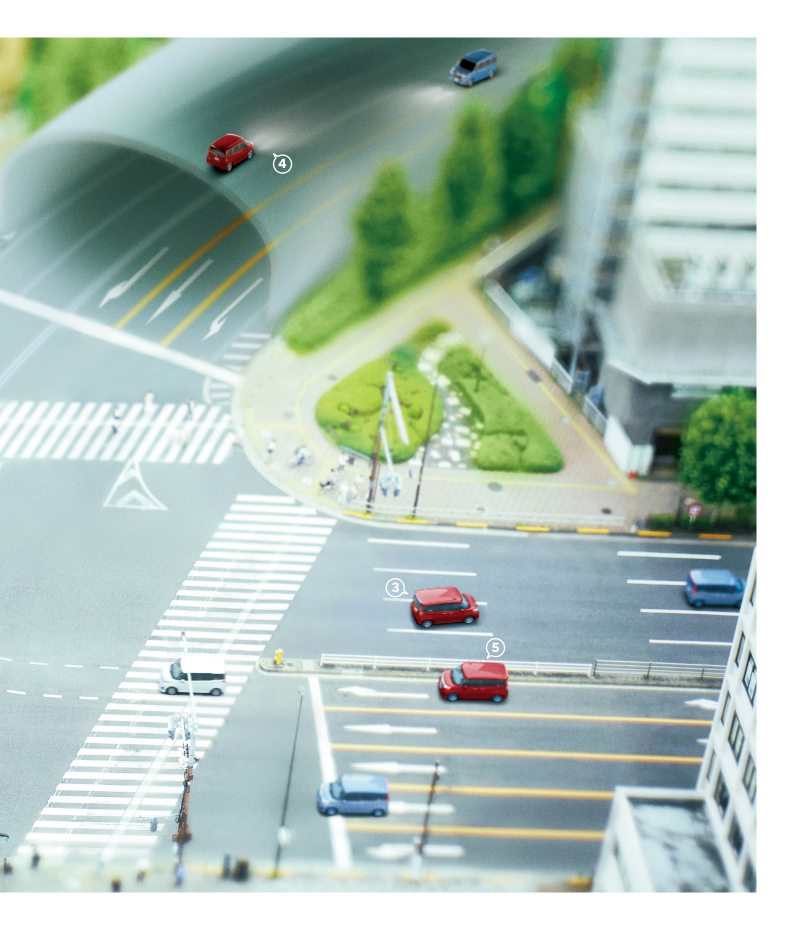
エコな運転をしている時に点灯。その状態をキープし、 楽しみながら運転するだけで節約上手になれます。





05_SAFETY

わが家の安全の味方が、グッと進化。



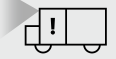


毎日の運転をサポートする 先進機能をアニメーションで。





大きな安心感に包まれたドライブでありますように。そんな 切なる願いがルーミーの安全性能を進化させました。前を 走るクルマはもちろん、前を歩く人も検知してぶつからない クルマへ。心置きなくスマートなドライブへ、さあ出発しよう。



進化したスマートアシストにできること。

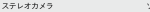
クルマや歩行者を検知して安全運転をサポート。

▲衝突回避支援システム (スマートアシストⅢ)

クルマの周囲を認識し、運転中の「ヒヤッ」とするシーンで事故の回避を図る「スマ ートアシスト」がさらに進化しました。ソナーセンサーに加え、ドライバーの視界や 頭上空間を妨げない小型のステレオカメラを搭載。歩行者や先行車、対向車、 障害物などの様々な情報を的確に捉え、ドライバーへの注意喚起や緊急ブレーキ、 ハイ&ロービームの切り替えなどで安全運転を支援します。

■Xを除く全車に標準装備。 ■字光式ナンバープレートは装着できません。







ソナーセンサー(フロント)



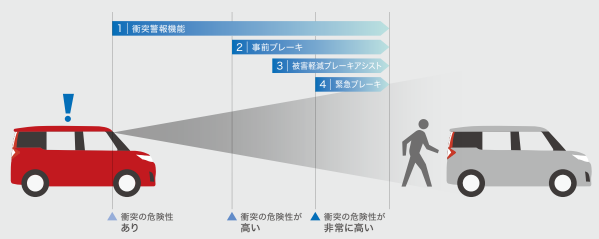
センサー(リヤ)



クルマだけでなく、歩行者との衝突回避もサポート。

■衝突警報機能(対車両・対歩行者)/衝突回避支援ブレーキ機能(対車両・対歩行者)

走行中に前方の車両と歩行者を認識し、衝突の危険性があると判断した場合にドライバーへ注意喚起。 さらに危険性が高まった場合には緊急ブレーキで減速。衝突の回避や、衝突時の被害軽減に寄与します。



1 衝突警報機能

走行中に前方の車両や歩行者をステレ オカメラが検知し、衝突の危険性がある と判断した場合、ブザー音とディスプレイ 表示でドライバーの注意を喚起します。

作動条件

対車両 約4~約100km/h走行時 対歩行者 約4~約50km/h走行時

ブザー音 ピピピピピピッ



2 事前ブレーキ

衝突の危険性がさらに高まったとシステ ムが判断した場合、自動的に弱いブレー キをかけます。

作動条件

対車両 約4~約80km/h走行時 対歩行者 約4~約50km/h走行時



3 被害軽減ブレーキアシスト

事前ブレーキが作動している時にドライ バーがブレーキペダルを踏み込むと、ブ レーキアシストが作動し、ブレーキ制動 力を高めます。

作動条件

対車両 約30~約80km/h走行時 対歩行者 約30~約50km/h走行時

ブザー音 ピピピピピ… ディスプレイ表示*! 内表示

4 緊急ブレーキ

衝突が避けられないとシステムが判断し た場合、強いブレーキで減速。衝突の回 避や、被害の軽減をサポートします。

作動条件

対車両 約4~約80km/h走行時 対歩行者 約4~約50km/h走行時



■対車両の場合は前方約60m以内で検知し、対歩行者の場合は前方約30m以内で検知します。また、作動したときの速度差が約4~約30km/hであれば衝突を回避できる場合があり、速度差が約30~約80km/h(対歩行者の場合は約30~ 約50km/h)であれば被害を軽減できる場合があります。
■夜間または、トンネル内、屋内の駐車場など暗い場所ではステレオカメラが前方車、歩行者を正常に認識できず、システムが適切に作動しない場合があります。 衝突回避支援ブレーキ機能が作動せず、衝突の回避、被害の軽減ができない場合があります。 ■衝突回避支援ブレーキ機能作動中にアクセルベダルを踏んだ場合等には、作動を解除する場合があります。 ■衝突回避により車両停上後、衝突回避支援ブレーキ機能が解除されます。クリーブ現象により前進しますので、停止後は必ずブレーキペダルを踏んでください。 ■衝突回避支援ブレーキ機能は、主に先行車、歩行者に作動します。ただし、二輪車や電柱、壁などに対しても作動することがありますが、これらへの衝突を回避することを目的とはしていません。 ■歩行者が大きな荷物を持っているなど、ステレオカメラが歩行者として正しく認識できない場合は作動しません。 ■車両、バイク、自転車、歩行者の割り込み、 飛び出しには対応できません。 ■被害軽減プレーキアシスト機能は、速度差が約30~約80km/h(対歩行者の場合は、約30~約50km/h)で作動します。

🦺 ■スマートアシストⅢに頼った運転は絶対に行わないでください。スマートアシストⅢは、ドライバーの判断を補助し、事故被害の軽減を目的と しています。脇見運転やぼんやり運転などドライバーの前方不注意を防止したり、悪天候時の視界不良下での運転を支援する装置ではありません。 また、あらゆる状況での衝突を回避するものではありません。運転時は常に先行車や歩行者との距離や周囲の状況、運転環境に注意して必要に 応じてブレーキペダルを踏むなど距離を保ち、安全運転を心がけてください。 ■スマートアシストⅢの認識性能・制御性能には限界があります。 ドライバーの運転操作、急カーブ、急勾配、雨等の道路状況、および天候によっては、システムが作動しない、または作動が遅れる場合があります。 ■雪、濃霧、砂嵐の場合や、トンネル内、夜間、日射しの状況によってはステレオカメラ、ソナーセンサーが障害物などを正常に認識できず、適切に

作動しない場合があります。 ■作動条件下であっても、システムが作動しない場合があります。 ■このほか、スマートアシストⅢについて重要な 注意事項が記載されておりますので、詳しくは取扱書をご覧ください。 ■スマートアシストⅢの詳細は、販売店におたずねください。





駐車だって、夜のドライブだって、家族を乗せるクルマだから、 とことん安全性にこだわりたいもの。進化したスマートアシストⅢは、そんな気持ちにびたりと寄り添います。次の休日はルー ミーでどこに行く?そんな家族の会話が聞こえてくるようです。



駐車も夜の道も、スマートにアシスト。 SAFETY

▲衝突回避支援システム(スマートアシストⅢ)

■Xを除く全車に標準装備。 ■字光式ナンバーブレートは装着できません。



駐車場でペダルを踏み間違えた時に急発進を抑制。

▮誤発進抑制制御機能(前方・後方)

約10km/h以下で障害物を認識後、踏み間違い(必要以上にアクセルペダルを強く踏み込んだ場合)を判定してエンジン出力を抑制し、ブザー音とディスプレイ表示でドライバーの注意を喚起します。

誤発進抑制制御機能 (前方) 前方約4m以内に障害物等があることをステレオカメラあるいは ソナーセンサーが検知している時に、シフトポジションを「D」に したままプレーキペダルと間違えるなどして必要以上にアクセル ペダルを踏み込んだ場合、急発進を抑制します。







後方約2〜約3m先までに壁などの障害物等があることをソナーセンサーが検知している時に、シフトポジションを「R」にしたままプレーキペダルと間違えるなどして必要以上にアクセルペダルを踏み込んだ場合、急発進を抑制します。





- ■エンジン出力を制限することで、急な発進を抑えます。
- ■ハンドルを切ったり、ターンシグナル (方向指示灯)を使用している時は、右左折の意志があると判断し、システムは 作動しません。
- ■ワイバーを高速で使用中は、ソナーセンサーでの誤発進抑制制御機能が前後ともに停止します。ただし、ステレオカメラによる前方誤発進抑制制御機能は動作します。
- ■制御時間には制限があります。一定時間アクセルペダルを踏み続けるとアクセル操作に応じて加速しますのでご注意ください。



高速道路で起こりやすい、車線からのはみ出しを防ぐ。

車線逸脱警報機能

約60km/h以上で走行中にステレオカメラが車線を検知している場合、 道路上の車線から逸脱しそうになると、ドライバーヘブザー音とディスプレイ表示で警報し、逸脱回避操作を促します。





- ■道路上の車線がかすれていたり、汚れたりしている場合は、作動しません。
- ■ターンシグナル(方向指示灯)を使用している時は作動しません。

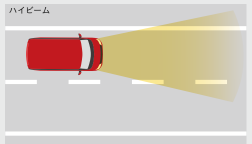


ハイ&ロービームを自動で切り替え、夜道の前方視界を確保。

■オートハイビーム

対向車のヘッドランプなど前方の明るさを検知し、ハイビームとロービームを手をわずらわせることなく自動で切り替え。先行車や対向車などがいない時にはハイビームにし、遠くまで見通しを確保。 安心感を高めます。

メーター内表示





- ■自車速度約25km/h以上で作動します。
- ■ハイビーム・ロービームの切り替え自動制御には状況により限度があります。運転時には常に周囲の状況に 注意し、状況に応じて手動で切り替えるなど、安全運転を心がけてください。



信号待ちでのうっかりを防止。

■先行車発進お知らせ機能

信号待ちなどで前のクルマが発進したことに気づかない時、ブザー音と ディスプレイ表示でお知らせします。



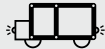


- ■プレーキペダルを踏んでいる時に作動します(シフトボジションが[P]・[R]の時は作動しません。[N]の時は プレーキペダルを踏んでいなくても作動します)。
- ■前方約10m以内の先行車が約3m以上進んでも自車が止まったままだとシステムが判断した場合に作動します。
- ■スマートアシストⅢに頼った運転は絶対に行わないでください。スマートアシストⅢは、ドライバーの判断を補助し、事故被害の軽減を目的としています。脇見運転やぼんやり運転などドライバーの前方不注意を防止したり、悪天候時の視界不良下での運転を支援する装置ではありません。また、あらゆる状況での衝突を回避するものではありません。運転時は常に先行車や歩行者との距離や周囲の状況、運転環境に注意して必要に応じてブレーキペダルを踏むなど距離を保ち、安全運転を心がけてください。
 ■スマートアシストⅢの認識性能・制御性能には限界があります。ドライバーの運転操作、急カーブ、急勾配、雨等の道路状況、および天候によっては、システムが作動しない、または作動が遅れる場合があります。
- ■雪、濃霧、砂嵐の場合や、トンネル内、夜間、日射しの状況によってはステレオカメラ、ソナーセンサーが障害物などを正常に認識できず、適切に作動しない場合があります。 ■作動条件下であっても、システムが作動しない場合があります。 ■このほか、スマートアシストⅢについて重要な注意事項が記載されておりますので、詳しくは取扱書をご覧ください。 ■スマートアシストⅢの詳細は、販売店におたずねください。
- *I. 表示例(点灯)はTFTカラーマルチインフォメーションディスプレイ装着車の場合。X"S"はLCDマルチインフォメーションディスプレイに表示(点滅)となります。
- ■上記の図は作動イメージです。 ■装備類の詳しい設定につきましては、P46-47の主要装備一覧表をご覧ください。





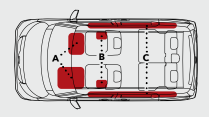
遊び疲れてぐっすり眠る。また遊ぶ。そんなかけがえのない日々を守っているのは、万一にそなえる安全装備。 ライトでボディでエアバッグで、大切な毎日を縁の下からしっかり支えます。



安全装備をこんなにストック。

6 つのエアバッグで万一に備える。

ISRS*□エアバッグシステム



- ▲ SRSエアバッグ(運転席・助手席)
- B SRSサイドエアバッグ(運転席・助手席)
- C SRSカーテンシールドエアバッグ(前後席)
- *I. SRS[乗員保護補助装置]:Supplemental Restraint System
- ■SRSエアバッグ(運転席・助手席)は全車に標準装備。
- ■SRSサイドエアバッグ(運転席・助手席)&SRSカーテンシールド エアバッグ(前後席)は全車にメーカーオプション。

あらゆる方向からの衝突を想定。

衝突安全ボディ

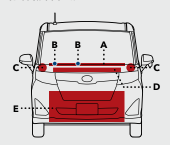


前・後ろ・横からの衝突実験を実施。衝撃を効率 よく吸収・分散するボディと強固なキャビンで、 十分な客室空間を確保します。

■写真は説明のために着色したものです。

歩行者にもやさしい設計。

■歩行者傷害軽減ボディ



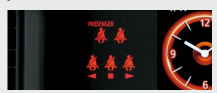
- ▲ 衝撃吸収カウル構造
- D 衝撃吸収ボンネット構造
- B 衝撃吸収ワイパーピボット構造 E 衝撃吸収バンパー構造

C 衝撃吸収フェンダー構造

万一の対人事故に備えて、歩行者の頭部や脚部 への衝撃を緩和する構造を採用しました。

全乗員のシートベルト装着を確認できる。

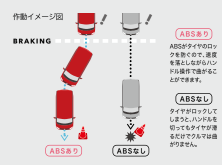
■全席シートベルト締め忘れ警告灯



前席に加え、後席乗員のシートベルト締め忘れも 警告灯でお知らせします。

急ブレーキ時でもクルマを適切に制御。

■ EBD*2付ABS*3&ブレーキアシスト*4

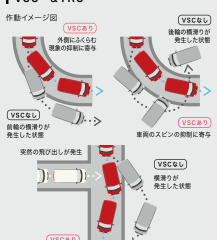


制動時のタイヤロックを防ぐABSに加えて、車両の 走行状態に応じた適切な制動力を前後・左右輪に 配分するEBD機能を採用。ブレーキアシストは、 緊急時などに急速度でブレーキペダルが踏み込ま れた場合、より強い制動力を発生させます。

- *2. EBD[電子制動力配分制御]: Electronic Brake force Distribution *3. ABS: Anti-lock Brake System
- *4. アシストが必要な時には、ブレーキペダルを踏み続けてください。
- ■急ブレーキは危険を回避するための反射的な行為です。それ以外は 通常のブレーキ操作を行うようにしてください。

急なハンドル操作や横滑りに対応。

VSC*5&TRC*6



雨や雪で滑りやすい路面などで横滑りが発生し た時、ブレーキとエンジン出力を自動的にコント ロールし、車両安定性を確保。発進・加速時には夕 イヤの空転を抑えてアクセル操作をしやすくします。

*5. VSC: Vehicle Stability Control *6. TRC: Traction Control ■道路状況および天候状態等によっては、作動しない場合があります。 詳しくは取扱書をご覧ください。

坂道でもスムーズに発進。

車両の挙動を安定

▮ ヒルスタートアシストコントロール



坂道での発進時、ブレーキからアクセルに踏み替える 際に、ブレーキ油圧を保持することによって、車両のず り落ちを緩和し、スムーズな発進を実現します。

明るい光で安心ドライブ。

■ LEDヘッドランプ(オートレベリング機能付) ■ LEDフロントフォグランプ+LEDイルミネーションランプ



先行車・対向車への眩惑防止に配慮したオート レベリング機能付のLEDヘッドランプと、霧の発生 など悪天候時の視界確保をサポートするLED フロントフォグランプを採用しました。

- ■LEDヘッドランプ (オートレベリング機能付) はカスタムG-T、カスタム Gに標準装備。G-T、Gにメーカーオプション。
- ■LEDフロントフォグランプ+LEDイルミネーションランプはカスタ Δ G-T、 カスタムGに標準装備。その他のグレードにメーカーオブション。
- ■写真はカスタムG-T。

後続車に急ブレーキをお知らせ。

┃緊急ブレーキシグナル



急ブレーキをかけるとハザードランプが自動的に 点滅。被視認性を高めた大きなランプで後続車に注 意を促し、追突される可能性の低減に寄与します。

雨降りのバック時に、後方視界を確保。

┃リバース連動間欠リヤワイパー



フロントワイパー作動中にシフトポジションを「R」に すると、自動でリヤワイパーが作動します。

点灯忘れを防止。

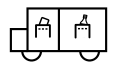
▲ コンライト (ライト自動点灯・消灯システム)



車外の明るさに応じて自動的にヘッドランプなどを 点灯・消灯。夕暮れ時やトンネルなどで役立ちます。

■SRSエアバッグはあくまでシートベルトを補助する装置です。必ずシートベルトをご着用ください。 ■すべてのSRSエアバッグは衝突の条件によっては作動しない場合があります。 ■SRSエアバッグのイラストは機能説明のためにSRSエア バッグが作動した状態を再現したものです。 ■SRSサイドエアバッグ、SRSカーテンシールドエアバッグは、側面衝突時には衝突側のみ膨らみます。 ■チャイルドシートを助手席に装着する時は、後ろ向きにしないなど、ご注意いただきたい ことがあります。必ず取扱書をご覧ください。 ■装備類の詳しい設定につきましては、P46-47の主要装備一覧表をご覧ください。



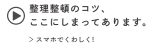


06_POCKET

間取りを工夫した、数々の収納。











食べもの・飲みものをさっと置けるテーブルや、たくさん 入るうえに取り外しも可能なダストボックスなどなど。 整理整頓に役立つ収納スペースを、至るところに用意し ました。ここは使える収納部屋でもあります。



ここにも、そこにも、あそこにも。

POCKET





▲ ■助手席オープントレイ



B 回転式カップホルダー (運転席・助手席)



【 】助手席グローブボックス



買い物フック(助手席側・ D デッキサイド左右)



E センタークラスターポケット



F │ 脱着式大型センターダストボックス



G | フロントドアプルハンドル ポケット(運転席・助手席)



フロントドアポケット& ボトルホルダー(運転席・助手席)



▮ | センターフロアトレイ



ドリンクホルダー2個付] (運転席・助手席)



J ┃シートバックテーブル [買い物フック・ **K** ┃ 助手席シートバックポケット



L 助手席シートアンダートレイ



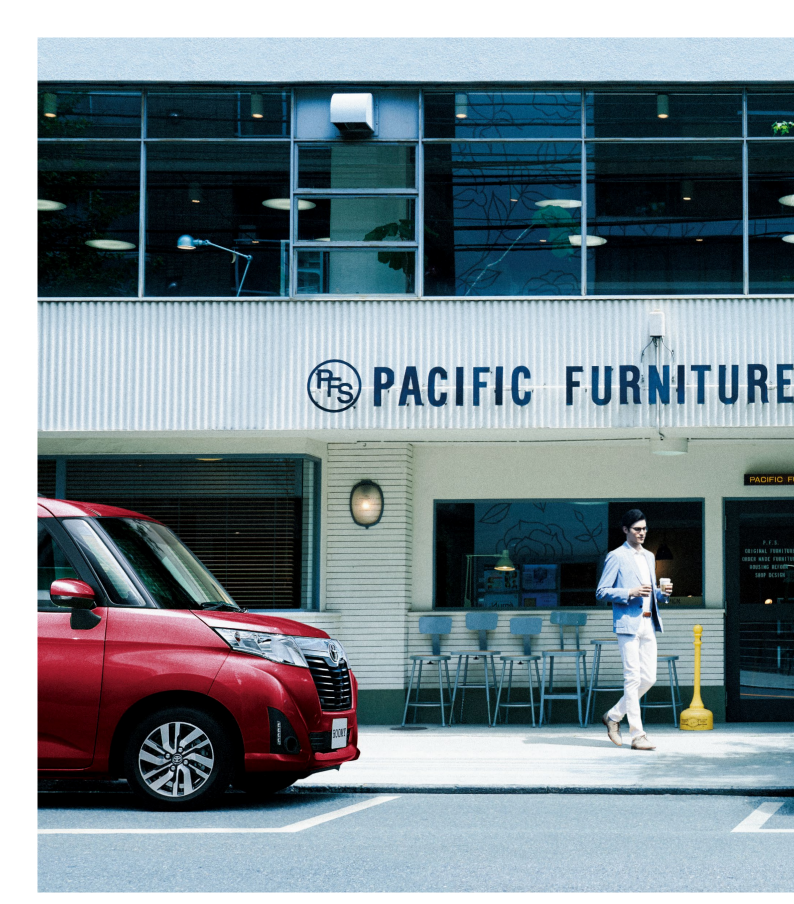
■写真は右側。カスタムG-T。 М │ トレイ式デッキサイドトリムポケット(ボトルホルダー付)+デッキサイドランプ

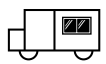


N デッキボックス

- ■J:全車にメーカーパッケージオブション。
- ■K:カスタムG-T、カスタムGに標準装備。
- ■L:X"S"、Xにメーカーオプションまたは メーカーパッケージオプション。 その他のグレードに標準装備。
- ■M: デッキサイドランプはカスタムG-T、 カスタムGは左右に、その他のグレードは 左側に標準装備。
- ■装備類の詳しい設定につきましては、 P46-47の主要装備一覧表をご覧ください。

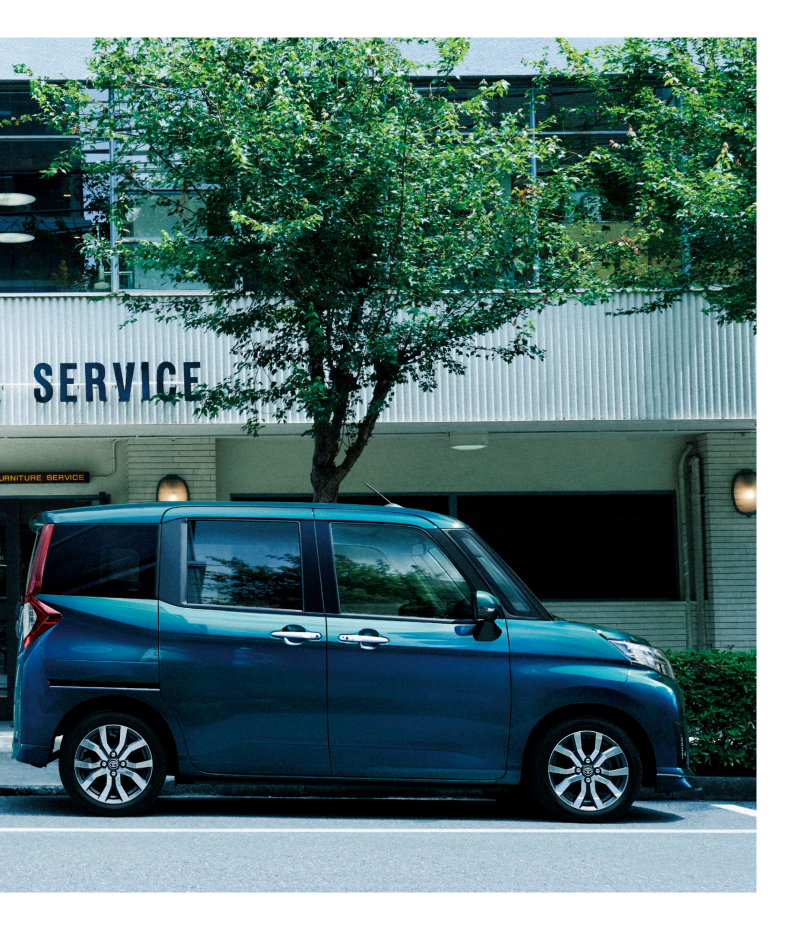
■写真は機能説明のために各ランプを点灯したものです。実際の走行状態を示すものではありません。
■写真は機能説明のためにボディの一部を切断したカットモデルです。





07_COMFORT

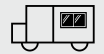
くつろぐ家族のクルマですから。







指先でスマートにドアを開けたら、空気を整えて、日射しもやわらげてみてください。あらわれるのは、きっといつもの部屋みたいに過ごしやすい快適空間。家族みんなでくつろぎながら、どこまでもドライブを楽しめます。



どこへ行っても気持ちいい。 COMFORT

指先がカギになるって便利。

キーフリーシステム (イモビライザー [国土交通省認可品] 機能・ リクエストスイッチ (運転席/助手席/バックドア)・ アンサーバック機能付・電子カードキー2本) +プッシュボタンスタート



電子カードキーを携帯していれば、バッグから取り出さずにドアハンドルのリクエストスイッチを押すだけでドアを施錠・解錠できます。エンジン始動もブレーキを踏みながらスイッチを押すだけで簡単に行えます。さらにIDコードが登録された正規キー以外では、エンジンが始動しない盗難防止に役立つイモビライザー機能付です。

心地よい空間に自動調整。

▮ オートエアコン (プッシュ式)



操作しやすいプッシュ式パネルに、見やすい液晶表示を採用。駐車時などイグニッションOFF状態で外気モードになるので、車内のこもり臭を防ぎます。

■X "S"、X を除く全車に標準装備。 ■写真はカスタム G-T。

室内を包み込む、豊かなサウンド。

6 スピーカー



:フロントツィーター ●:|6cmフロントスピーカー●:|6cmリヤスピーカー

■カスタムG-T、カスタムGに標準装備。 G-T、Gは4スピーカー(●+●)、 X"S"、Xは2スピーカー(●のみ)となります。 日射しからお肌を守る。

┃ UV カット・IR カット機能付 ┃ ウインドシールドグリーンガラス ┃ スーパー UV カット・IR カット機能付 ┃ グリーンガラス(フロントドア・ ┃ フロントクォーター)



ウインドシールドグリーンガラス、フロントドアとフロントクォーターのガラスは日焼けの原因となる紫外線(UV)を約99%カット*¹。紫外線の強い季節や時間帯でも、気軽にドライブを楽しめます。また、日射しによるジリジリした暑さのもとである赤外線(IR)カット機能付です。

*1. トヨタ自動車(株)調べ。

■スーパーUVカット・IRカット機能付グリーンガラス(フロントドア・フロントクォーター)はX"S"、Xにメーカーオブション。その他のグレードに標準装備。

ちょっとした電化製品に。

■ アクセサリーソケット(DC12V・120W)



フロントとデッキサイドに設定。デジタルカメラや携 帯電話の充電などに便利です。

■カスタムG-T、カスタムGはフロントとデッキサイド(右側)に標準装備。 その他のグレードはフロントのみに標準装備。

心地よい姿勢で快適ドライブ。

■ 運転席シート上下アジャスター■ チルトステアリング



運転する方の体格に合わせて、シートの高さやステ アリングの位置を最適なポジションに調整できます。

■運転席シート上下アジャスターは X "S"、X にメーカーオプション またはメーカーパッケージオプション。その他のグレードに標準装備。 まぶしさを避けて眠りやすく。

▮格納式リヤドアサンシェード





後席でお休みになる時に、日射しのまぶしさを軽減。 使わない時はトリム内に格納できます。

寒さが厳しい時も快適に。

┃ 運転席・助手席シートヒーター



座面と背もたれをすばやく温めるシートヒーターを 内蔵。身体を直接温めることができます。

■全車にメーカーパッケージオプション。 ■写真はカスタムG-T。

高速でのロングドライブに。

▮ クルーズコントロール



アクセルペダルを踏まずに定速走行できるので、 高速道路などでの長時間運転の負荷軽減に寄与し ます。また、無駄なアクセルの踏み込みが抑えら れ、エコドライブにも貢献します。

■X"S"、Xを除く全車に標準装備。

■装備類の詳しい設定につきましては、 P46-47の主要装備一覧表をご覧ください。

PACKAGE OPTION





気がきく4つの照明。

ILLUMINATION PACKAGE

メーカー希望小売価格 16,500円(消費税抜き15,000円)

運転席・助手席足元昭明+助手席オープントレイ昭明 +センターフロアトレイ照明

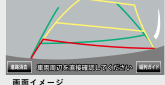
光の届きにくい足元やウォークスルー部分など、室内の各所にランプを設定し、使い勝手を 向上させる工夫を施しました。運転席・助手席足元照明はドアの開閉に連動し点灯。助手 席オープントレイ照明とセンターフロアトレイ照明は、インパネ下部のスイッチでON・OFFが 可能です。

■X"S"、Xを除く全車にメーカーバッケージオプション。 ■写真の色や照度は実際とは異なります。









豊富な販売店装着オプションナビに対応。

- ビレディパッケージ

NAVI READY PACKAGE

メーカー希望小売価格 29,700円(消費税抜き27,000円)

バックカメラ

車庫入れなどの後退時に、後方の視界を画面に表示するカメラです。「距離目安線」「車幅延 長線」およびステアリング操作に連動する「予想進路線」をナビ画面に表示します。

ステアリングスイッチ [オーディオ操作]

ナビに視線を移さず、ステアリングから手を離さず、運転に集中したまま手元でオーディオを操作できます。

■ナビレディバッケージとパノラミックビュー(ステアリングスイッチ[オーディオ操作]付)は同時装着できません。 ■全車に メーカーバッケージオプション。 [バックカメラ] ■ナビ本体は含まれません。別途、販売店装着オプションのナビゲーション システム装着が必要です。 ■カメラが映しだす範囲は限られています。必ず車両周辺の安全を直接確認してください。 [ステアリ ングスイッチ] ■ステアリングスイッチは、販売店装着オプションのナビゲーションシステムを装着した場合に操作可能となります。











ますます、部屋のように快適。

コンフォートパッケージ

COMFORT PACKAGE

カスタムG-T・カスタムG・ G-T・G 1 + 2 メーカー希望小売価格 23,100円(消費税抜き21,000円)

1 + 2 + 3 + 4 + 5 メーカー希望小売価格 28,600円(消費税抜き26,000円)

運転席・助手席シートヒーター

座面と背もたれをすばやく温めるシートヒーターを内蔵。身体を直接温めることができます。 シートバックテーブル [買い物フック・ドリンクホルダー2個付] (運転席・助手席) 飲み物や食べ物を気軽に置けるテーブルを2つ用意しました。車内での休憩も快適です。

■全車にメーカーパッケージオプション。

- ■装備類の詳しい設定につきましては、P46-47 の主要装備一覧表をご覧ください。 ■「メーカーパッケージオブション」はご注文時に申し受けます。メーカーの工場で装着するため、ご注文後はお受けできませんのでご了承ください。
- ■価格はメーカー希望小売価格く(消費税10%込み)*19年10月時点のもの>で参考価格です。車両の登録時期が*19年10月以降の場合、消費税率10%が適用され、*19年9月以前の場合、消費税率8%が適用されます。価格は販売店が独自に定めていますので、 詳しくは各販売店におたずねください。



T-Connectは、ナビと「トヨタスマートセンター」が通信でつながることで、 いつでも新しく、多彩な情報でカーライフをサポートするサービスです。



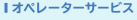




■マップオンデマンド

新しい道路情報をダウンロードして、ナビの地図 専用のオペレーターによるきめ細かい データを3年間無料で更新できます。

さらに全地図更新(ナビ購入後3年以内に1回無償) すると、全更新日から2年間、無料期間が延長します。



対応で、目的地の探索や、ナビの目的地 設定などをサポートします。

T-Connectナビ9インチモデル(販売店装着オプション)

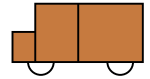
他にも、通信ならではの、安心・安全・快適・便利サービスが充実しています。

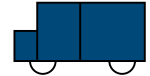
1LD-CAR!

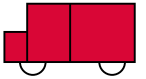
ROOMY

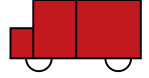
DATA

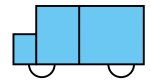
INFORMATION

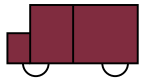




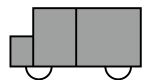


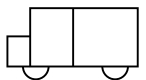












- I WIDE SELECTION | GRADE CHART |
- I EQUIPMENT LIST | SPECIFICATION SHEET |
- | COLOR VARIATION | ECOLOGY | ACCESSORIES & CUSTOMIZE |

CUSTOM G-T CUSTOM G





DESIGN DETAIL











Photo:カスタムG-T。ボディカラーのブラックマイカメタリック(X07)×パールホワイト皿(W24)[X99]<77,000円>はメーカーオブション。オーディオレスカバー<2,860円(取付費が別途必要)>は販売店装着オブション。

PRICE

	駆動方式	メーカー希望小売価格*!	北海道地区メーカー希望小売価格*2
カスタム G-T	2WD	2,002,000 円 (消費税抜き 1,820,000 円)	2,026,200 円 (消費税抜き 1,842,000 円)
	2WD	1,870,000 円 (消費税抜き1,700,000円)	1,894,200 円 (消費税抜き1,722,000円)
カスタム G	4WD	2,046,000円 (消費税抜き 1.860,000円)	2,070,200 円 (消費税抜き 1,882,000 円)

^{*1.} 沖縄地区は価格が異なります。 *2. 北海道地区の価格には寒冷地仕様が含まれます。 ■価格はメーカー希望小売価格<(消費税10%込み)*19年10月時点のもの>で参考価格です。車両の登録時期が*19年10月以降の場合、消費税率10%が適用され、*19年9月以前の場合、消費税率8%が適用されます。販売店装着オプションは車両の登録時期(新車ご注文時と同時に装着される場合)またはお引渡し時期が*19年10月以降の場合、消費税率10%が適用され、*19年9月以前の場合、消費税率8%が適用されます。価格、取付費は販売店が独自に定めていますので、詳しくは各販売店おたずれるださい。 ■価格はタイヤバンク応急修理キット、タイヤ交換用工具付の価格です。 ■価格はタイヤバンク応急修理キット、タイヤ交換用工具付の価格です。 ■価格ははオプション価格、取付費は含まれていません。 ■保険料、税金(除く消費税)、登録料などの諸費用は別途申し受けます。 ■自動車リサイクルよの施行により、48ページ記載のリサイクル料金が別途必要になります。 ■写真は機能説明のためにボディの一部を切断したカットモデルです。 ■ボディカラーおよび内装色は撮影、印刷インキの関係で実際の色とは異なって見えることがあります。

G-T G





DESIGN DETAIL











Photo:G(2WD)。ボディカラーはファインブルーマイカメタリック〈B67〉。オーディオレスカバー<2,860円(取付費が別途必要)>は販売店装着オプション。

PRICE

	駆動方式	メーカー希望小売価格*!	北海道地区メーカー希望小売価格*2
G-T	2WD	1,837,000 円 (消費税抜き 1,670,000 円)	1,861,200 円 (消費税抜き 1,692,000 円)
	2WD	1,716,000 円 (消費税抜き 1,560,000円)	1,740,200 円 (消費稅抜き 1,582,000円)
G	4WD	1,892,000 円 (消費稅抜き 1,720,000 円)	1,916,200 円 (消費稅抜き1,742,000円)

^{※1.} 沖縄地区は価格が異なります。 ※2. 北海道地区の価格には寒冷地仕様が含まれます。 ■価格はメーカー希望小売価格<(消費税10%込み)*19年10月時点のもの>で参考価格です。車両の登録時期が*19年10月以降の場合、消費税率10%が適用され、*19年9月以前の場合、消費税率8%が適用されます。販売店装着オプションは車両の登録時期(新車ご注文時と同時に装着される場合)またはお引渡し時期が*19年10月以降の場合、消費税率10%が適用され、*19年9月以前の場合、消費税率8%が適用されます。価格、取付費は販売店が独自に定めていますので、詳しくは各販売店おたずねください。 ■価格はタイヤバンク応急修理キット、タイヤ交換用工具付の価格です。 ■価格にはオプション価格、取付費は販売店が、税金(除く消費税)、登録料などの諸費用は別途申し受けます。 ■自動車リサイクル法の施行により、48ページ配載のリサイクル料金が別途必要しなります。 ■写真は機能説明のためにボディの一部を切断したカットモデルです。 ■ボディカラーおよび内装色は撮影、印刷インキの関係で実際の色とは異なって見えることがあります。

X" S" Х







DESIGN DETAIL









PRICE

	駆動方式	メーカー希望小売価格*	北海道地区メーカー希望小売価格*2
X"S"	2WD	1,556,500 円 (消費税抜き I,415,000 円)	1,580,700 円 (消費税抜き 1,437,000 円)
Α 3	4WD	1,732,500 円 (消費税抜き I,575,000円)	1,756,700 円 (消費税抜き 1,597,000円)
	2WD	1,490,500 円 (消費税抜き I,355,000 円)	1,514,700 円 (消費税抜き1,377,000円)
X	4WD	1,666,500円 (消費税抜き 1,515,000円)	1,690,700 円 (消費税抜き 1,537,000円)

^{*1.} 沖縄地区は価格が異なります。 *2. 北海道地区の価格には寒冷地仕様が含まれます。 ■価格はメーカー希望小売価格<(消費税10%込み)'19年10月時点のもの>で参考価格です。車両の登録時期が'19年10月以降の場合、消費税率 10%が適用され、19年9月以前の場合、消費税率88が適用されます。販売店装着オプションは車両の登録時期(新車ご注文時と同時に装着される場合)またはお引渡し時期が「9年10月以降の場合、消費税率10%が適用され、19年9月以前の場合、消費税率8%が適用され、19年9月以前の場合、消費税率8%が適用されます。 ■価格にはオプション価格、取付費は販売店が独自に定めていますので、詳しくは各販売店におたずねください。 ■価格はタイヤパンク応急修理キット、タイヤ交換用工具付の価格です。 ■価格にはオプション価格、取付費は含まれていません。 ■保険料、税金(除く消費税)、登録料などの諸費用は別途申し受けます。 ■自動車リサイクル法の施行により、48ページ記載のリサイクル料金が別途必要になります。 ■写真は機能説明のためにボディの一部を切断したカットモデルです。 ■ボディカラーおよび内装色は撮影、印刷インキの関係で実際の色とは異なって見えることがあります。

_									
	カスタムG-T カスタ	ZAG G-T	G	X"S" X					
	175/55R15タイヤ& 165/65R 15×5Jアルミホイール (センターオーナメント付) (センターオー	ミホイール	165/65R14タイヤ& 14×5Jスチールホイール (樹脂フルキャップ)						
エクステリア	・フロントスポイラー ・フロントクリル (メッキ) ・専用メッキフロントアッパーグリル	ドア	・フロントグリル (ブラック) ・メッキフロントアッパーグリル ■写真はG。						
			・ リフレクターハロゲンヘッドランプ マニュアルレベリング機能付)	LEDリヤランブ (テール&ストップランプ)					
	スーパーUVカット・IRカット機能付グリーンガラス (フロントドア・フロントクォーター)		ット・IRカット機能付グリーンガラス ハトドア・フロントクォーター)	UVカット機能付グリーンガラス (フロントドア・フロントクォーター)					
	両側パワースライドドア	庫	例パワースライドドア	助手席側パワースライドドア					
セーフティ	衝突回避支援システム(スマートアシストⅢ)		衝突回避支援システム(スマートアシ						
7	コーナーセンサー(フロント4個/リヤ4個、接近お知らせ表	示付) コーチー	-センサー(フロント4個/リヤ4個、接近	Iお知らせ表示付)					
	オプティトロンメーター (2眼/シルバー加飾付) インフォメーション			アナログメーター (単眼) ディスプレイ					
	・センタークラスターパネル(ピアノブラック塗装/シルバー加・オートエアコン(ブッシュ式/ピアノブラックパネル) ・本革インパネセンターシフト(シルバー加飾付)・メッキシフトレル ■写真はカスタムG-T。	・オートエアコ	iスターバネル(ピアノブラック調) aン(ブッシュ式/シルバーパネル) ッキシアトレバーボタン ■写真はG。	・センタークラスターバネル ・マニュアルエアコン (ダイヤル式)					
インテリア	本革巻き3本スポークステアリングホイール (シルバー加飾付) ■写真はカスタムG-T。	ウレタン3本ス ステアリングホ (シルバー加等付)	: _{イール} グルースコントロール	ヴレタン3本スポークステアリンヴホイール					
	・エアコンサイドレジスター (シルバー加飾) ・メッキレジスターノブ ドアハント		ー ドアハンドル	エアコンサイド レジスター フロントインサイド ドアハンドル					
	専用シート表皮 (ファブリック/撥2 ■内装色:ブラック	K機能付)		シート表皮 (ファブリック) ■内装色:ブラック					
	後席ステップランプ (左右) & デッキサイドランプ (左右		ステップランプ(左右)& ッキサイドランプ(左側)	後席ステップランプ (助手席側) & デッキサイドランプ (左側)					

- *I. ミラーに反射させることで、奥行き感を表現した点灯方式。■写真は機能説明のために各ランプを点灯したものです。実際の走行状態を示すものではありません。■装備類の詳しい設定につきましては、P46-47の主要装備一覧表をご覧ください。

トヨタ ルーミー 主要装備一覧表

	掲載	カスタム	カスタム	G-T	G		Х
	一章	G-T	G	G-1	G	"S"	^
	ヺ	2WD	2WD / 4WD	2WD	2WD / 4WD	2WD ,	/ 4WD
外装・メカニズム							
175/55R15タイヤ&15×5Jアルミホイール (センターオーナメント付)	45	•	_	△ 59,400円 (54,000円)	_	-	_
165/65R14タイヤ&14×5Jアルミホイール (センターオーナメント付)	45	-	•	_	△ 44,000円 (40,000円)	-	-
165/65R14タイヤ&14×5Jスチールホイール(樹脂フルキャップ)	45	_	_	•	•	•	•
タイヤバンク応急修理キット	*1 -	•	•	•	•	•	•
スペアタイヤ(応急用)	*1 -		△ (10,000円)		11,000円(_ 10,000円)	
フロントスポイラー	45	•	•	-	-	_	_
フロントバンバー	_	•	専用	•	•	•	•
メッキフロントアッパーグリル	45	•	専用	•	•	•	•
フロントグリル	45	•:	メッキ		● プ	ラック	
メッキバックドアガーニッシュ ドアサッシュ (プロント・センターピラー)	45	•	•	_	-	_	_
ドアサッシュ(フロント・センターピラー)	_	●ブラッ	クアウト*2	●ブラックアウト*2		●ボテ	イ同色
UVカット・IRカット機能付ウインドシールドグリーンガラス	*3 37	•	•	•	•	•	•
スーパーUVカット・IRカット機能付グリーンガラス (フロントドア・フロントクォーター)	37.45	•	•	•	•	17,600円((16,000円)
UVカット機能付グリーンガラス(フロントドア・フロントクォーター)	45	_	-	_	_	•	•
エ アイドリングストップ機能(Stop&Start System)	21	•	•	•	•	•	•
ン ジ スタビライザー	_	●フロント・リヤ	●フロント	●フロント・リヤ		●フロント	
クルーズコントロール	37.45	•	•	•	•	_	_

全車標準装備 ●リヤスポイラー ●リヤバンパー ●UVカット機能付ブライバシーガラス(リヤドア・リヤクォーター・バックドア) ●グリップ式アウトサイドドアハンドル(シルバー塗装) ●電気式バックドアハンドル
●ヒルスタートアシストコントロール ●足踏み式パーキングブレーキ ●エアスパッツ(フロント・センター・リヤ) ●エンジンアンダーカバー ●フロントベンチレーテッドディスクブレーキ

安	全装備							
	LEDヘッドランプ(オートレベリング機能付)	29·45		•	△ 66,000円(60,000円)		-	_
	マルチリフレクターハロゲンヘッドランプ(マニュアルレベリング機能付)	45	-	-	•	•	•	•
	LEDフロントフォグランプ+LEDイルミネーションランプ		•	•		22,000円	△ (20,000円)	
視界	LEDリヤランプ(テール&ストップランプ)	45	•	3D	•	•	•	•
	リヤフォグランプ(バンバー中央) *4	_						
	オート電動格納式リモコンカラードドアミラー (サイドアンダーミラー*5付)	17	●サイドターンランプ付		●サイドターンランプ付		•	•
	サイドターンランプ(フェンダー)	-	_	_	_	_	•	•
	ウォッシャー連動間欠フロントワイパー(ミスト機能付)	_	●車速感応式		●車速感応式		•	•
予防安·	衝突回避支援システム(スマートアシスト皿) *10 (衝突警報機能(対車両・対歩行者)、衝突回避支援プレーキ機能 (対車両・対歩行者)、誤発進抑制制御機能(前方・後方)、 車線逸脱警報機能、オートハイビーム、先行車発進お知らせ機能)	25·27 ·45	•	•	•	•	•	_
全	コーナーセンサー(フロント4個/リヤ4個、接近お知らせ表示付)	17-45	•	•	•	•	•	-
	EBD(電子制動力配分制御)付ABS&ブレーキアシスト	29	•	•	•	•	•	•
動	SRSエアバッグ(運転席・助手席)	29	•	•	•	•	•	•
衝突安全	SRSサイドエアバッグ(運転席・助手席)& SRSカーテンシールドエアバッグ(前後席) *6	29	50,600円	△(46,000円)	50,600円((46,000円)	56,100円(51	△ ,000円) *7*8

全車標準装備 ●大型導光式LED/ハイマウントストップランプ ●コンライト(ライト自動点灯・消灯システム) ●防眩インナーミラー ●リバース連動間欠リヤワイバー ●リヤウインドゥデフォッガー ●VSC&TRC ●緊急プレーキシグナル

●ELR付3点式フロントシートベルト(プリテンショナー&フォースリミッター機構付) ●ELR付3点式リヤシートベルト*6 ●全席シートベルト締め忘れ警告灯+ブザー ●衝撃感知式フューエルカットシステム ●衝突安全ボティ ●パーキングブレーキ解除忘れ防止ブザー ●チャイルドプロテクター(スライドドア) ●汎用ISOFIX対応チャイルドシート固定専用パー+トップテザーアンカー(リヤ左右席)*9 ●ランブ消し忘れ防止機能

操	作性							
	3本スポークステアリングホイール	45	●本革巻き(シル	レバー加飾付)	●ウレタン(シ)	レバー加飾付)	● ウl	ノタン
+ □.	ステアリングスイッチ (TFTカラーマルチインフォメーションディスプレイ操作)	21	● スポーツモード付	•	● スポーツモード付	•	_	-
操作系	インパネセンターシフト(シフトイルミネーション付)	45	● 本革+5ポジション	● 本革+6ポジション	● 5ポジション		● 6ポジション	
	パノラミックビュー *5*10*11*12*13 (ステアリングスイッチ[オーディオ操作]付)	17	△ 46,200円(42,000円)		△ 46,200円(42,000円)		_	_
	パワースライドドア(ワンタッチオープン・ 運転席側	9-45	•	•	•	•	-	-
ĸ	予約ロック・挟み込み防止機能付) 助手席側	9.45	•	•	•	•	•	•
ア・キー	キーフリーシステム (イモビライザー[国土交通省認可品]機能・ リクエストスイッチ(運転席/助手席/バックドア)・ アンサーバック機能付・電子カードキー2本)	37	•	•	•	•	•	•
計	オプティトロンメーター(2眼)	45	●シルバー	-加飾付	•	•	_	_
計器 盤	アナログメーター(単眼)	45	-	_	-	_	•	•
m	マルチインフォメーションディスプレイ		●TFTカラ	7 -*13	●TFTカ:	ラ − ∗13	●LCD	

全車標準装備 ●フューエルリッドオープナー ●電動パワーステアリング ●チルトステアリング ●ワンタッチターンシグナル機能付方向指示スイッチ ●ブッシュボタンスタート ●パワードアロック(全ドア連動)

●パワーウインドゥ(運転席ワンタッチ式・運転席挟み込み防止機能・運転席/助手席/リヤ左右席スイッチ照明付) ●デジタルクロック ●エコドライブインジケーター(ランプ) ●ランブ消し忘れウォーニング(ブザー)

●シフトポジションインジケーター ●フューエル残量ウォーニング ●キー忘れ防止ウォーニング(ブザー) ●イージークローザー(スライドドア左右)

■「メーカーオプション」および「メーカーパッケージオプション」はご注文時に申し受けます。メーカーの工場で装着するため、ご注文後はお受けできませんのでご了承ください。
■「S」はグレード名称ではありません。 ■「キーフリーシステム」、"スマートアシスト"はダイハツ工業株式会社の登録商標です。
■価格はメーカー希望小売価格く(消費税10%込み)、19年10月時点のもの>で参考価格です。車両の登録時期が、19年10月以降の場合、消費税率10%が適用され、、19年9月以前の場合、消費税率8%が適用されます。価格は販売店 が独自に定めていますので、詳しくは各販売店におたずねください。

			掲載ペ-	カスタム G-T	カスタム G	G-T	G	"S"	Х
			ジ	2WD	2WD / 4WD	2WD	2WD / 4WD	2WD /	4WD
内									
	シート表皮(ファブリック)		45	●専用(撥	水機能付)	•	•	•	•
シ	フロントシートウォークスル	,_	9	•	•	•	•	•	•
-	運転席シート上下アジャス	ター	37.38	•	•	•	•	Δ	*7
	フロントセンターアームレス	. 	38	•	•	•	•	Δ	*7
	ドアトリムオーナメント表皮	₹	-	•	•	_	-	_	-
	メッキ加飾	シフトレバーボタン		•	•	•	•	_	_
₹ 2	メッキ加齢 フロントインサイドドアハンドル・レジスターノブ		45	•	•	_	-	_	-
インテリア	センタークラスターパネル		45	●ピアノブラック塗	装(シルバー加飾付)	●ピアノブラック調		•	•
	シルバー加飾	ドアアームレスト・シフトレバー	45	•	•	-	-	_	-
	2707 (—)JUBIJ	エアコンサイドレジスター	45	•	•	•	•	_	_
	助手席オープントレイ		33	● 7	●ブルー ●オレンジ			レンジ	
収納	助手席シートアンダートレー	1	33.38	•	•	•	•	Δ	*7
	助手席シートバックポケッ	-	33	•	•	-	-	_	_
快	格納式リヤドアサンシェー	¥	37	•	•	•	•	•	•
快適装備	多機能デッキボード(防汚	シート付) *1	13	•	•	•	•	•	•
備	アクセサリーソケット(DC1	2V·120W) *15	37	●フロント・デ	ッキサイド右側		●7	ロント	
_	後席ステップランプ		9-45	•	左右	•2	左右	●助手	席側
照明	デッキサイドランプ	左側(ドア連動)	33.45	•	•	•	•	•	•
	7 74 5411-222	テッキリイト フンプ		•	•	_	_	_	_
空調	エアコン	オート(プッシュ式)	37•45	● ピアノブ	ラックパネル	●シルバ	ーパネル	_	_
調	1 1 1 1 1	マニュアル(ダイヤル式)	45	_	_	-	ı	•	•

- 全車標準装備 ●プロントセパレートシート ●6:4分割可倒式リヤシート ●ヘッドレスト(全席) ●回転式カップホルダー(運転席・助手席) ●助手席グローブボックス ●買い物フック(助手席側・デッキサイド左右)
 - ●センタークラスターボケット ●脱着式大型センターダストボックス ●フロントドアブルハンドルボケット(運転席・助手席) ●フロントドアボケット&ボトルホルダー(運転席・助手席) ●センターフロアトレイ
 - ●デッキボックス*1 ●トレイ式デッキサイドトリムポケット(ボトルホルダー付) ●運転席・助手席パニティミラー付サンパイザー(運転席チケットホルダー付) ●乗降用大型アシストグリップ(大人用グリップ+子ども用グリップ)
 - ●アシストグリップ(助手席・リヤ左右席)*6 ●フロントパーソナルランプ ●ルームランプ ●ラゲージルームランプ ●クリーンエアフィルター ●リヤヒーターダクト

Ι:	エンターテインメント・その他											
ナ	オーディオレス(カバーレス)	37.45	●6スt	<u>ピ</u> ーカー	● 4スt	<u>ピ</u> ーカー	● 2スt	ピーカー				
т Т	オーディオレスカバー	-										
ー デ	トヨタ純正ナビ・オーディオ *13*16	-										
1	ルーフアンテナ(可倒式)	-	•	•	•	•	•	•				
	寒冷地仕様 (ヒーター付オート電動格納式リモコンカラードドアミラー・ *18 ー クインドシールドデアイサー・PTCヒーター*17 など) 24,200円(22		△(22,000円)		24,200円	△ (22,000円)						
	工具(ジャッキ、ジャッキハンドル、ハブナットレンチ)	_	•	•	•	•	•	•				

メーカーバッケージオプション							
運転席・助手席足元照明 イルミネーションバッケージ +助手席オープントレイ照明 +センターフロアトレイ照明		38	☆ 16,500円(15,000円)	☆ 16,500円(15,000円)			
	バックカメラ *19		*		A.		
ナビレディバッケージ *10*11	ステアリングスイッチ [オーディオ操作] *12	38	29,700円(27,000円)	文 29,700円(27,000円)			
	運転席・助手席シートヒーター	37.38					
コンフォートバッケージ	シートバックテーブル [買い物フック・ドリンクホルダー 2個付] (運転席・助手席)	33·38	☆ 23,100円(21,000円)	☆ 23,100円(21,000円)	☆		
7231 11033	運転席シート上下アジャスター	37.38	• •	• •	28,600円(26,000円)*8		
	フロントセンターアームレスト	38	• •	• •			
	助手席シートアンダートレイ	33.38	• •	• •			

- *1. スペアタイヤを選択した場合、タイヤパンク応急修理キット、多機能デッキボードの防汚シートは非装着となり、 床下のデッキボックスは小型となります。また、多機能デッキボードを跳ね上げるとスペアタイヤが露出した状態 となります。
- *2. ボディカラーのブラックマイカメタリック〈X07〉を選択した場合、ボディ同色となります。
- *3. 寒冷地仕様を選択した場合、ウインドシールドデアイサーが追加されます。
- *4. 寒冷地仕様を選択した場合のみ装着できます。
- *5. パノラミックビュー(ステアリングスイッチ[オーディオ操作]付)を選択した場合、サイドアンダーミラーは非装着となり、カメラ(左右)付となります。
- *6. SRSサイドエアバッグ&SRSカーテンシールドエアバッグを選択した場合、ELR付3点式リヤシートベルト(左右席) はプリテンショナー&フォースリミッター機構付となり、アシストグリップは運転席にも装着されます。
- *7. SRSサイドエアバッグ&SRSカーテンシールドエアバッグ、運転席シート上下アジャスター、フロントセンターアームレスト、助手席シートアンダートレイはセットでメーカーオブション。
- *8. SRSサイドエアパッグ&SRSカーテンシールドエアパッグとコンフォートパッケージを同時装着した場合、合計価格は79,200円(消費税抜き72,000円)となります。
- *9. チャイルドシートは汎用ISOFIX対応チャイルドシート(新保安基準適合)のみ使用できます。それ以外のチャイルドシートは、シートベルトでの装着となります。詳しくは販売店におたずねください。
- *10. 字光式ナンバープレートは装着できません。

- *11. パノラミックビュー(ステアリングスイッチ[オーディオ操作]付)とナビレディバッケージは同時装着できません。
- *12. ステアリングスイッチ[オーディオ操作]は、販売店装着オプションのナビゲーションシステムを装着した場合に 操作可能となります。
- *13. パノラミックビュー (ステアリングスイッチ[オーディオ操作]付)を選択した場合、カメラ画像はTFTカラーマルチ インフォメーションディスプレイに表示されます。販売店装着オプションのナビゲーションシステム(パノラミック ビュー対応モデル)を装着した場合は、ナビゲーション画面への表示が可能です。
- *14. 植込み型心臓ペースメーカー等の機器をご使用の方は、電波によりそれらの機器に影響を及ぼすおそれがありますので、車両に搭載された発信機から約22cm以内に植込み型心臓ペースメーカー等の機器を近づけないようにしてください。電波発信を停止することもできますので詳しくは販売店にご相談ください。
- *15. 120W以下の電気製品をご使用ください。ただし、120W以下の電気製品でも正常に作動しない場合があります。 詳しくは販売店におたずねください。
- *16. 販売店装着オプションとしてナビ・オーディオを多数ご用意しています。詳しくは別冊のAUDIO VISUAL & NAVIGATION CATALOGUEをご覧いただくか販売店におたずねください。
- *17. PTC [自己温度制御システム] : Positive Temperature Coefficient
- *18. 寒冷地仕様は、寒冷地での使用を考慮して、主にワイパー、ヒーター等の信頼性・耐久性の向上を図っています。 なお、北海道地区には寒冷地仕様が全車標準装備となります。
- *19. バックカメラにナビゲーションシステムは含まれません。販売店装着オプションのナビゲーションシステム装着が必要です。

トヨタ ルーミー 主要諸元表

					2V	/D			4W		/D		
			カスタムG-T	カスタムG	G-T	G	"S") ×	カスタムG	G	"S"	Х	
車両型式・重量・性能	能												
車両型式			DBA- M900A- AGBVJ	DBA- M900A- AGBVE	DBA- M900A- AGBGJ	DBA- M900A- AGBGE	DBA- M900A- AGBME(S)	DBA- M900A- AGBME	DBA- M910A- AGBVE	DBA- M910A- AGBGE	DBA- M910A- AGBME(S)	DBA- M910A- AGBME	
車両重量		kg	1,100	1,080	1,100		1,070			1,	130		
車両総重量		kg	1,375	1,355	1,375		1,345			1,4	105		
燃料消費率(国土交通	省審査値) JC08 王-F	km/L	21.8	24.6	21.8		24.6			2:	2.0		
主要燃費改善対策				可変パルプタイミング、アイドリングストップ装置、 自動無段変速機、電動パワーステアリング、充電制御							^ア イドリングストップ フーステアリング、充		
最小回転半径		m	4.7	4.6	4.6*1		4.6			4	.6		
寸法·定員													
全長		mm	3,7	725		3,7	00		3,725		3,700		
全幅 mi					1,6					1,6	570		
全高		mm			1,7						735		
ホイールベース		mm			2,4						190		
1.1	フロント	mm	1,455	1,465	1,465*2		1,465			1,4	165		
トレッド	リヤ	mm	1,465	1,475	1,475*3		1,475			1,4	145		
最低地上高		mm			13	30			130				
	長	mm			2,1	80				2,	180		
室内	幅	mm			1,4	1,480							
	高	mm			1,3		1,3	355					
乗車定員		名			5	5					5		
エンジン													
型式			1KR-VET	1KR-FE	1KR-VET		1KR-FE			1KI	R-FE		
種類			直列3気筒 DOHC インター クーラー付ターボ	DOHC 直列3気筒 DOHC 直列3気筒DOHC インター DOHC インター				直列3気筒DOHC					
内径×行程		mm			71.0>	71.0×83.9				71.0×83.9			
圧縮比			9.5	12.5	9.5		12.5			1:	2.5		
総排気量		L			0.9	96				0.9	996		
最高出力〈ネット〉	kW[F	S]/r.p.m.	72[98]/6,000	51[69]/6,000	72[98]/6,000		51[69]/6,000			51[69]/6,000		
最大トルク〈ネット〉	N·m[kgf·	m]/r.p.m.	140[14.3]/ 2,400~4,000	92[9.4]/4,400	140[14.3]/ 2,400~4,000		92[9.4]/4,400			92[9.4]/4,400		
燃料供給装置					EFI(電子制御式	燃料噴射装置)				EFI(電子制御:	(燃料噴射装置)		
燃料タンク容量		L			3	6				3	38		
使用燃料					無鉛レギュラ	ラーガソリン				無鉛レギュ	ラーガソリン		
走行装置·駆動方式	:												
ステアリング					ラック&	ピニオン				ラック8	ピニオン		
	フロント			₹2	 フファーソンストラッ	ト式コイルスプリン	グ		₹:	クファーソンストラ		グ	
サスペンション	リヤ				トーションビームコ						軸式コイルスプリン		
	フロント				ベンチレーテ	ッドディスク				ベンチレー			
ブレーキ	リヤ				リーディングトレ	ーリング式ドラム				リーディングトレ	ーリング式ドラム		
駆動方式				前輪駆動方式 四輪駆動方式									
トランスミッション・	変速比•減速比	_				_						_	
トランスミッション					C\	/T				C	VT		
			2.386~0.426	3.327~0.628	2.386~0.426		3.327~0.628				~0.628		
前進				1.32. 0.320			JL, J.JLO		1	5.5£1			
後退			2.505~1.736	2.230	2.505~1.736		2.230			2:	230		

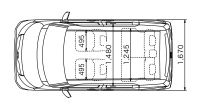
- *1.15インチタイヤを装着した場合、4.7mとなります。 *2.15インチタイヤを装着した場合、1,455mmとなります。 *3.15インチタイヤを装着した場合、1,465mmとなります。
- ■燃料消費率は定められた試験条件のもとでの値です。お客様の使用環境(気象、渋滞等)や運転方法(急発進、エアコン使用等)に応じて燃料消費率は異なります。
- ■エンジン出力表示にはネット値とグロス値があります。「グロス」はエンジン単体で測定したものであり、「ネット」とはエンジンを車両に搭載した状態とほぼ同条件で測定したものです。同じエンジンで測定した場合、「ネット」は「グロス」よりもガソリン自動車で約15%程度低い値(自工会調べ)となっています。

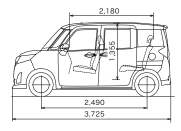
全車、環境対応車 普及促進税制の適合車です。ご購入時に自動車取得税の軽減措置が受けられます(2019年9月30日まで)。また、自動車重量税の軽減措置が受けられます(2021年4月30日までに新規登録を受ける車を対象)。 2019年10月1日より、自動車取得税が廃止され環境性能割が導入されます。2019年10月1日から2020年9月30日まで臨時的軽減措置が受けられます。詳しくは販売店におたずねください。

■ "ROOMY" "EFI" "VVT-i" "VSC" "TRC" "OPTITRON" "T-Connect"はトヨタ自動車(株)の商標です。 ■道路運送車両法による自動車型式指定申請書数値 ■製造事業者:ダイハツ工業株式会社

寸法図: トヨタ ルーミー カスタムG-T

単位:mm









自動車リサイクル法の施行により、下表のリサイクル料金が別途必要となります。

■リサイクル料金表(単位:円)

*リサイクル料金は'19年10月時点の金額。

		リサイク	ル預託金		資金管理料金	合計	
	シュレッダーダスト料金	エアバッグ類料金	フロン類料金	情報管理料金	貝並官理科並	日前	
全車	5,420	1,930	1,650	130	290	9,420	

^{*}リサイクル預託金が預託済のお車を商品車として譲渡する旧所有者(譲渡人)は、車両価値部分とリサイクル預託金相当額の合計額を新所有者(譲受人)からお受け取りになることにより、リサイクル預託金の返金を受けることができます。 詳しくは販売店におたずねください。

MONOTONE



1 ブリリアントカッパー クリスタルマイカ〈T33〉*1



2 レーザーブルークリスタル シャイン⟨B82⟩*1



3 マゼンタベリーマイカ メタリック〈R72〉



4 ファイアークォーツレッド メタリック〈R67〉



5 ファインブルーマイカ メタリック〈B67〉



6 プラムブラウン クリスタルマイカ〈R59〉*1



, ブラックマイカメタリック ⟨X07⟩





パールホワイトⅢ〈W24〉*1

*1. ボディカラーMONOTONE(1、2、6、9)のブリリアントカッパークリスタルマイカ〈T33〉、レーザーブルークリスタルシャイン〈B82〉、ブラムブラウンクリスタルマイカ〈R59〉、パールホワイトⅢ〈W24〉はメーカーオプション<33,000円(消費税抜き30,000円)>となります。

TWO TONE - カスタム専用 -



0 ブラックマイカメタリック〈X07〉 × ブリリアントカッパークリスタル マイカ〈T33〉 [XG2]*2



ブラックマイカメタリック〈XO7〉 ×レーザーブルークリスタル シャイン〈B82〉[XG3]*2



[] は 2 トーンのカラーコードとなります。

ブラックマイカメタリック〈XO7〉
× マゼンタベリーマイカ
メタリック〈R72〉 [XE2]*3





14 ブラックマイカメタリック〈X07〉 ×パールホワイトⅢ 〈W24〉[X99]*2 *2. ボディカラーTWO TONE(10、II、14)はカスタ ムG-T、カスタムGにメーカーオプション<77,000円 (消費税抜き70,000円)>となります。

*3. ボディカラーTWO TONE(12、13)はカスタム G-T、カスタムGにメーカーオプション<55,000円 (消費税抜き50,000円)>となります。

■価格はメーカー希望小売価格<(消費税10%込み)

「19年10月時点のもの>で参考価格です。車両の登録時期が「19年10月以降の場合、消費税率10%が適用され、「19年9月以前の場合、消費税率50%が適用されま、価格は販売店が始自に定めていますので、詳しくは各販売店におたずねください。 ■「メーカーオブション」はご注文時に申し受けます。メーカーの工場で装着するため、ご注文後はお受けできませんのでご了承ください。 ■ボディカラーは撮影、印刷インキの関係で実際の色とは異なって見えることがあります。■写真の1~9は気、10~14はカスタムG-T。

トヨタは「トータルクリーン」をめざしています。

「トータルクリーン」を基本理念に、環境に配慮したクルマづくりを進めています。生産から廃棄にいたるトータルライフの視点により、環境への取り組みのひとつひとつをすべての過程で連携させ、クリーンなクルマづくりをめざします。さまざまな環境目標を、バランスを取りながら達成し、総合的に環境性能の向上を図ります。



- 01.地球温暖化対策を実施しています。
- ■温室効果ガスであるCO2排出量の低減をめざして、軽量・高効率なエンジンを搭載。VVT-iなどの採用により、低燃費を達成しています。 ■エアコンの冷媒充填量を低減。 さらに、冷媒にオゾン層を破壊しない代替フロンHFC-I34aを採用しています。



■三元触媒、空燃比補償装置などの採用により、排出ガスのクリーン化を推進。その結果、全車「平成 I 7 年基準排出ガス75%低減レベル」の認定を国土交通省より取得しています。

03.環境負荷物質を削減しています。

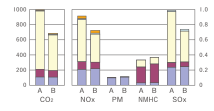
- ■鉛、水銀、カドミウム、六価クロムを削減し、業界自主目標を達成。
- ■内装部品の素材、加工法、接着剤の見直しにより、揮発性有機化合物 (VOC*²) の発生量を抑制し、車室内の臭いや刺激臭を軽減するなど、業界自主目標を達成。

04.積極的にリサイクルを行っています。

■リサイクル性に優れた素材PP(ポリプロピレン樹脂)をバンバー、ピラーガーニッシュなどに採用。 ■インストルメントパネルなどには効率的な解体位置を示す解体性向上マークを設定。 ■樹脂・ゴム部品には分別に役立つ材質マーキングを徹底。

LCA(ライフサイクルアセスメント)*3を実施しています。

走行段階だけでなく、生産から廃棄までの全ライフサイクルで排出する CO_2 やその他の大気汚染物質の総量を従来型車に比べて低減しています。



A:従来型車 B:ルーミー(2WD)
素材製造 車両製造
上 走行 メンテナンス 原築
NOx[窒素酸化物]:Nitrogen Oxide
PM[粒子状物質]:Particulate Matter
NMHC[非メタン炭化水素]:
Non Methane Hydrocarbons
SOx[硫黄酸化物]:Sulfur Oxide

■自動車の生涯走行距離 10 万 km (10 年)を、JC08 モードで走行した場合の結果です。 ■トコタでは LCA により相対的な環境メリットを確認することを目的 としているため、実施結果は指数で示しています。また、 C02 は ton レベル、それ以外の項目は kg レベルで排出 されますので、相数を別に示しています。

トヨタ ルーミー 環境仕様

車両型式			DBA-M900A					DBA-M910A			
				AGBME	AGBGE	AGBVE	AGBGJ	AGBVJ	AGBME	AGBGE	AGBV
エンジン	型式			IKR-FE			IKR-VET		IKR-FE		
	総排気量 L			0.996							
	燃料			無鉛レギュラーガソリン							
駆動装置	駆動方式			前輪駆動方式					四輪駆動方式		
	変速機			CVT(自動無段変速機)							
境情報											
燃料 消費率	燃料消費率 *4 JC08= (国土交通省審査値) km/L		24.6		21.8		22.0				
	CC	02排出量	g/km		94		10	16		106	
	参考			「2020年度燃費基準*5」をクリアしています。							
	主要燃費改善対策			可変パルプタイミング、アイドリングストップ装置、自動無段変速機、電動パワーステアリング、充電制御							
排出ガス	認定レベルまたは適合規制(国土交通省)			SU-LEV*6*7							
	認定レベル値または		CO	1.15							
	適合規制値(g/km)	(g/km)	NMHC	0.013							
			NOx	0.013							
車外騒音(加速/定常/近接)*8			dB	72(規制値)/ - / 76 72(規制値)/						規制値)/ 一	/ 74
冷媒の種類(GWP値 <mark>*9</mark>)/使用量 g			HFC-134a(1,430*10)/380								
環境負荷物質削減 鉛 鉛		鉛	自工会2006年自主目標達成(1996年比I/I0以下 *I I)								
水銀カドミウム六価クロム			自工会自主目標達成(2005年1月以降使用禁止 *12)								
			自工会自主目標達成(2007年1月以降使用禁止)								
			自工会自主目標達成(2008年1月以降使用禁止)								
車室内VOC			自工会自主目標達成(厚生労働省室内濃度指針值×13以下)								
リサイクル 関係	リサイクルし易い材料を使用した部品			フロント&リヤバンパー、インストルメントパネル、ピラーガーニッシュなど							
	リサイクル材の使用			フェンダーエクステンション、エンジンアンダーカバー、ダッシュパネルインシュレーターなど							
	樹脂、ゴム部品への材料表示			あり							

*I.Eco-VAS[エコバス]: Eco-Vehicle Assessment System。車両開発責任者が企画段階で生産、使用、廃棄にいたるLCA(ライフサイクルアセスメント)の考え方を踏まえた環境目標値を設定。全開発プロセスを通じて目標達成状況をフォローして、確実な達成を図る総合的な環境評価システムです。 *2.VOC: Volatile Organic Compounds *3.LCA: Life Cycle Assessment。資源採取~廃棄・リサイクルまでの各段階で、クルマが環境に与える要因を産量化し、総合評価する手法で、ISO 14040シリーズで国際標準化されている「本土を対して、2.Mのでは、2.Mの





※「サポトヨ」とは"サポートトヨタ"の略称です。

技術と人で、安全安心をサポート

詳しくはこちらをご覧ください。 https://toyota.jp/sapotoyo/

いろんなクルマと比較もできる。詳しくは! https://toyota.jp

START YOUR IMPOSSIBLE

このカタログに関するお問い合わせは、お近くのルーミー取り扱い販売店または下記のお客様相談センターへトヨタ自動車株式会社 お客様相談センター 全国共通・フリーコール **題** 0800-700-**7700** オープン時間365日9:00~18:00 所在地〒450-8711 名古屋市中村区名駅4丁目7番1号本仕様ならびに装備は予告なく変更することがあります。(このカタログの内容は'19年8月現在のもの)ボディカラーおよび内装色は撮影、印刷インキの関係で実際の色とは異なって見えることがあります。 **発進・加速はゆるやかに。エコドライブに心がけよう。**

トヨタ純正用品(販売店装着オプション) トヨタ自動車(株)の取り扱い商品です。



 $Photo: DZ \not = G_o \cdot \vec{r} \cdot (D - \vec{r}) \cdot (D$ ミラーカバー(ウォームシルバー)、ドアハンドルガーニッシュ(ウォームシルバー)、サイドウインドゥモール(ウォームシルバー)、フォグランプガー ニッシュ(ウォームシルバー)、グリルガーニッシュ(メッキ)、ロアグリルガーニッシュ(メッキ)、サイドガーニッシュ(メッキ)、ピラーガーニッシュ (メッキ調)、フードガーニッシュ(メッキ)、フェンダーガーニッシュ(ブラック)、サイドバイザー(RVワイド)を装着しています。

WARM SILVER COORDINATE

やわらかな光沢をプラスして、 さりげなく上質感アップ。







ドアミラーカバー

ドアハンドルガーニッシュ





サイドウインドゥモール(ウォームシルバー)

(ウォームシルバー)

■詳しくは別冊の ACCESSORIES & CUSTOMIZE CATALOGUE をご覧ください。

すべての方に快適な移動を

ウェルキャブ

誰もが快適に移動できるように。様々な車両でお応えします。





助手席リフトアップシート車 "B タイプ"

電動で助手席が回転し、 車外へスライドダウンします。 車いす収納装置(電動スライド式・35kgタイプ)を 標準装備しています。

●トヨタハートフルプラザ仙台●トヨタハートフルプラザ横浜

●トヨタハートフルプラザ福岡

Photo:X"S"(2WD)助手席リフトアップシート車"Bタイプ"。 ボディカラーはマゼンタベリーマイカメタリック〈R72〉。オーディオレスカバー、 専用車いすは販売店装着オプション。

参考資料 国や地方自治体の主な助成措置

身体障がい者の方の自動車の購入や運転に際し、国や地方自治体では次のような助成措置が用意されています。 ◎詳しくは最寄りの福祉事務所・税務署・都道府県税事務所・警察署に事前にお問い合わせください。

- ■税制度 ●消費税の非課税※ ●自動車税の減免 ●自動車取得税の減免
- ■貸付・助成 ●自動車購入資金の貸付 ●自動車改造費の助成 ●有料道路通行料金の割引 ●自動車運転の技能習得費の助成 ●駐車禁止規制の適用除外 ●補装具の交付・修理 ※仕様により一部課税となる場合があります。詳しくは販売店におたずねください。

豊富な車種、選べるやさしさ。トヨタウェルキャブシリーズ。

助手席回転チルトシート車 ・助手席リフトアップシート車 ・サイドアクセス車 ・助手席回転スライドシート車・助手席回転シート車 サイドリフトアップシート車 ・サイドリフトアップチルトシート車 ・車いす仕様車

・フレンドマチック取付用専用車 ・ウェルジョイン



販売店ウェルキャブ常設店舗 <ウェルキャブステーション> https://toyota.jp/welcab/welcabstation

ウェルキャブを見て、さわって、体感していただける販売店店舗です。ウェルキャブの展示車、試乗車の常設に加え、専門の知識を備えたウェルキャブコンサルタントが 常駐しております。店舗はバリアフリー設計ですので、どなたでも安心してご来店いただけます。ウェルキャブステーションの詳細はホームページをご覧ください。

トヨタは、お体の不自由 な方や高齢の方が、より 快適に移動できるよう 運転や乗り降りを助ける 機能を装備したクルマを としてラインアップして います。

トヨタウェルキャブ 総合展示場 <トヨタハートフルプラザ>

トヨタハートフルプラザではウェルキャブの展示に加え、個別架装(カスタマイズ)のご相談にもお応えしております。

展示車両は随時入れ替わりますのでお電話でお問い合わせください。

■千葉中央:月曜日(祝日の場合は、翌日) ■横浜:不定休(月1回程度)

●トヨタハートフルプラザ名古屋 TEL.052-400-8739

- ●トヨタハートフルプラザ札幌 TEL.011-611-8739 ●トヨタハートフルプラザ千葉 TEL.043-241-1488 ●トヨタハートフルプラザ北広島 ●トヨタハートフルプラザ千葉中央 TEL.011-375-7730 TEL.043-302-8111
- ●トヨタハートフルプラザ神戸 営業時間 10:00~18:00 定 休 日 ■札幌・仙台・名古屋・神戸・福岡・月曜日および第2週火曜日(祝日の場合は、翌日) ■北広島・火曜日 ■千葉・月曜日(祝日を含む)、第2・第3火曜日

ウェルキャブシリーズの詳細につきましては、ウェルキャブ専用カタログもしくはホームページ (https://toyota.jp/welcab) でご確認ください。

TEL 078-366-1616

TEL.022-776-8739 TEL.045-662-9691

TFI 092-477-6187



ROOMY

